



ATF 236.14

Fluide de type ATF pour boîtes de vitesses automatiques Mercedes

100% Synthétique

UTILISATIONS

Lubrifiant haute performance 100% Synthétique à basse viscosité, spécialement développé pour les Mercedes propulsion (RWD – Rear Wheel Drive) et 4x4 (AWD – All Wheel Drive), automobiles, SUV et véhicules utilitaires légers, équipés de boîtes de vitesses automatiques où la spécification « MB-Approval 236.14 » est requise.

Particulièrement adapté pour toutes les Mercedes équipées des boîtes de vitesses automatiques RWD à 7 rapports (NAG2) et tous les modèles AMG, ainsi que les boîtes de vitesses automatiques Mercedes à 5 rapports équipées d'un système de verrouillage à visco-coupleur, où la spécification « MB-Approval 236.14 » est exigée.

Avant utilisation, toujours consulter le manuel d'entretien du véhicule.

PERFORMANCES

HOMOLOGATIONS:

MB-Approval 236.14

MOTUL ATF 236.14 est un lubrifiant 100% synthèse de haute technicité surpassant largement les exigences conventionnelles des normes DEXRON de GM et MERCON de Ford.

Par sa formulation, exclusive et dédiée, MULTI ATF 236.14 :

- Protège les nombreux, compacts et très chargés engrenages grâce à ses propriétés anti-usure.
- Prolonge la durée de vie avec une meilleure résistance à l'oxydation et une meilleure stabilité du film d'huile à haute température.
- Réduit la consommation de carburant des véhicules équipés de boîtes de vitesses automatiques en réduisant les frottements des trains d'engrenages épicycloïdaux.
- Améliore le fonctionnement des boîtes de vitesses automatiques à froid.
- Rend les boîtes de vitesses plus réactives et les passages de vitesses plus souples et plus rapides.
- Evite le "broutage" de l'embrayage de verrouillage du visco-coupleur et donc les vibrations au niveau du volant moteur.
- Anti-usure, Anti-corrosion, Anti-mousse.

CONSEILS D'UTILISATION

Peut-être mélangé uniquement avec des huiles de même type.

Vidanges : Selon préconisation des constructeurs et adapter selon votre propre utilisation.

Avant utilisation et en cas de doute, toujours consulter le manuel d'entretien du véhicule.

PROPRIÉTÉS

Couleur	Visuel	Rouge
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.850
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	29.6 mm²/s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	6.6 mm²/s
Index de viscosité	ASTM D2270	192
Point d'écoulement	ASTM D97	-54°C / -65.2°F
Point éclair	ASTM D92	210°C / 410°F

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.

les spécifications de nos produits ne sont définitives qu'à compter de la commande laquelle est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 AUBERVILLIERS CEDEX - BP 94 - Tel : 33 1 48 11 70 00 - Fax : 33 1 48 33 28 79. Site Web : www.motul.com